

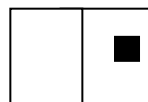


# REVUE DE PRESSE

Mercredi 13 janvier 2010

## NATIONAL

**TELQUEL**



(1/10 page)

### Bouteilles de butane

34 millions : C'est le nombre de bouteilles de butane qui sont actuellement en circulation au Maroc. Le chiffre a été livré par le ministère de l'Énergie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, à l'occasion de l'entrée en service d'un nouveau terminal gazier à Jorf Lasfar. En 2015, les marocains utiliseront 46 millions de bonbonnes de gaz (p. 37).

### Une place au soleil pour Bakkoury

L'ex-patron de la CDG rebondit en prenant la tête de l'Agence marocaine pour l'énergie solaire, la nouvelle structure chargée de conduire un projet énergétique royal. Le budget de ce projet est estimé, selon des études préliminaires, à 9 milliards de dollars. Ce montant peut être revu à la hausse comme à la baisse, en fonction de l'avancement du projet (p. 34, 35).



### Pétrole : 5 milliards de dollars pour la 2<sup>ème</sup> raffinerie

Le projet de raffinerie de pétrole, d'une capacité de 10 millions de tonnes/an, à Jorf Lasfar, prend forme. Selon Saïd El Oufir, directeur de la Direction des Combustibles et des Carburants au Ministère de l'Énergie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, « les négociations avec des investisseurs étrangers sont en cours ». Et le projet devrait entrer en chantier en 2010. Au ministère, l'on avance que la réalisation d'une telle raffinerie nécessite entre 4 et 5 ans de travaux. Dans sa phase de lancement, ce projet verra son coût d'investissement atteindre 5 milliards de dollars (p. 7).

## CHALLENGE

### **Afrique : Candidat pour le rachat de Shell Afrique du Nord**

Le groupe pétrolier anglo-néerlandais a annoncé sa décision de quitter le marché « aval » dans une vingtaine de pays africains, y compris le Maroc, tout en conservant ses activités « amont » les plus rentables sur le continent (p. 10).

### **Phosboucraâ privée d'exonération en 2010**

Pour les machines outils et les produits nécessaires à l'exploitation phosphatière, Phosboucraâ ne bénéficiera plus de l'exonération des taxes de douane au titre de l'année 2010. La société doit s'acquitter à 100% de l'ensemble de ses besoins importés (p. 14).



### **Création d'un immense réseau électrique vert**

Neuf pays européens ont l'intention de créer un immense réseau afin de mettre en commun diverses installations produisant des énergies renouvelables, selon un communiqué de l'ambassade d'Allemagne à Rabat. Ils envisagent ainsi de relier entre elles des centrales éoliennes, solaires et hydroélectriques par des milliers de kilomètres de câble high-tech (p. 8).

## INTERNATIONAL



### **Algérie : Energie électrique**

Le marché de l'énergie électrique algérien intéresse de plus en plus les investisseurs du pays de l'oncle Sam. C'est l'USTDA (US Trade & Development Agency) qui l'a fait savoir sur son site web en publiant un appel d'offres pour une étude préalable sur la génération et la distribution d'électricité en Algérie. Le gouvernement algérien via le groupe public Sonelgaz veut porter la puissance électrique totale installée à plus de 10 gigawatts dès la fin de l'année en cours (p. 8).

## JEUNE AFRIQUE

### **Hydrocarbures**

Le cours du baril d'or (WTI) a beau demeurer deux fois inférieur à son plus haut niveau connu avant la crise mondiale, sa hausse spectaculaire de 80% en 2009, atteignant plus de 80 dollars après un plancher à 32 dollars, pousse à l'optimisme en Afrique. L'essor de l'exploration - production pétrolière depuis ces cinq dernières

années a eu tendances à fléchir à partir de la seconde moitié de 2008. L'année 2010 pourrait voir le secteur se redynamiser sur le continent (p. 82).

## **JEUNE AFRIQUE**

### **Mines**

Après l'euphorie de 2008 et le plongeon en 2009, tout porte à croire que 2010 sera l'année de la reprise pour le secteur minier en Afrique. Des cours à la hausse, une demande chinoise relancée et un appétit des investisseurs qui, finalement, ne s'est jamais démenti. « On peut être optimistes pour 2010 et 2011 », estime Patrice Christmann, chef du service ressources minérales au Bureau des Recherches Géologiques et Minières (BRGM) (p. 82).

### **Or**

3,8 tonnes d'or exportées par le Bénin en 2009, contre 3,3 tonnes en 2008 (p. 16).

## **LES ECHOS**

### **Stockage de Co2 : Le groupe essuie les plâtres**

Total a investi plus de 60 millions d'euros dans une technologie de stockage de gaz à effet de serre dans le sous-sol. La première injection a été réalisée hier sur le site de Lacq. Défenseurs de l'environnement et viticulteurs ne ménagent pas leurs critiques (p. 22).

# قراءة الصحف

الأربعاء 13 يناير 2010

## أخبار وطنية



### المغرب يرفع التحدي البيئي في خدمة التنمية

كتبت أسبوعية (ليكسبريس أنترناسيونال) الفرنسية أن المغرب، ومن خلال تدبير المياه والنفايات والطاقات المتجددة ومكافحة التلوث، يرفع التحدي البيئي في خدمة التنمية. واعتبرت الأسبوعية الفرنسية، في مقال بعنوان "التحدي الإيكولوجي بالنسبة للمغرب"، أن التوقيع المقبل على ميثاق البيئة والتنمية المستدامة بمناسبة يوم الأرض (22 أبريل) يعكس هذه الإرادة. وسجلت (ليكسبريس أنترناسيونال) أن المغرب يتطلع، في اختياره بين الطاقة الشمسية والطاقة الريحية والمائية، إلى إنتاج نسبة 42 بالمائة من الكهرباء انطلاقاً من الطاقات المتجددة في أفق سنة 2020، مذكراً بأن المغرب خلق في نونبر الماضي "المفاجأة بإعلانه تشييد مشروع ضخم لإنتاج الطاقة الشمسية بتكلفة تفوق ستة ملايين أورو" (ص. 3).

نفس الموضوع تطرقت له جريدة **بيان اليوم** (ص. 3) و **العالم** (ص. 4).

## الأحداث المغربية

### "البوطات" المتقدمة تخفي في عبواتها الموت والأعطاب والخراب

عدد هائل من شاحنات موزعي "قنينات الغاز" معظمها متهالك وذات هياكل مهترئة ومتقدمة، قد لا تثير الكثير من الناس وهي تجوب الشوارع والأحياء محملة بمئات القنينات، التي طالتها الصدأ والاعوجاج، ولكن بأسها المستتر يزرع التوجس والخوف في قلوب آخرين، ويكشف مرارا وتكرارا عن هول انفجاراتها وحرارتها وأعطابها المؤذية للبشر والحجر (ص. 21).

# الحركة

معدل ملء السدود التابعة لوكالة الحوض المائي لسوس ماسة درعة يفوق 80 في المائة

بلغ معدل ملء السدود المائية التابعة لمنطقة نفوذ وكالة الحوض المائي لجهة سوس ماسة درعة إلى حدود يوم الجمعة الماضي نسبة 83.67 في المائة. وأوضح مصدر من وكالة الحوض المائي لجهة سوس ماسة درعة أن حجم المياه المخزنة في هذه السدود بلغ إلى حدود يوم الجمعة الماضي، أزيد من 639 مليون متر مكعب مسجلا بذلك ارتفاعا بنسبة 140 في المائة مقارنة مع الفترة نفسها من السنة الماضية، حيث كان هذا المخزون في حدود 266 مليون متر مكعب (ص. 4).

## أخبار دولية



### 1.2% نسبة ازداد حجم استخراج النفط في روسيا في عام 2009

ذكرت وزارة الطاقة الروسية، أول أمس الاثنين، أن حجم استخراج النفط في روسيا في عام 2009 ازداد بنسبة 1.2 بالمائة، وبلغ الحجم إجمالا 494 مليونا و228 ألف طن. وأضافت، حسب تقريرها الدوري، أن صادرات النفط الروسي ارتفعت كمياتها بنسبة 3.3 بالمائة لتبلغ نحو 246 مليونا و44 ألف طن أي ما يعادل نحو 50 بالمائة من الكميات المستخرجة من الآبار النفطية الروسية (ص. 4).



### "دانة غاز" تكتشف بئرا نفطية جديدة في صعيد مصر

أعلنت شركة «دانة غاز» عن اكتشاف بئر نفطية جديدة لها في صعيد مصر، ويزيد معدل إنتاجها على 5 أضعاف فوق معدلات الإنتاج لأية بئر أخرى ضمن منطقة امتياز «كوم أمبو» بجنوب مصر. وقالت الشركة إن بئر «البركة - 4» التي تم اكتشافها، بدأت أعمال الحفر فيها في الخامس من ديسمبر (2009)، ووصل الحفر إلى عمق 1470 مترا، وأشارت الشركة إلى ارتفاع معدل إنتاجية البئر، حيث بلغ معدل إنتاجها عند الاختبار 220 برميلا يوميا بالتدفق الطبيعي. وهي البئر الأولى ضمن منطقة الامتياز التي تشهد تدفقا طبيعيا للنفط إلى السطح وبدون الحاجة إلى استخدام رافعات اصطناعية، فيما يصل معدل إنتاج البئر باستخدام الرافعات الاصطناعية إلى 1300 برميل يوميا كحد أقصى وفقا لنتائج الاختبارات التي تم إجراؤها (ص. 15).



# قراءة الصحف

الأربعاء 13 يناير 2010

## أخبار سياسية



### الحركة التصحيحية تتجه نحو إقالة المنصوري

قررت الحركة التصحيحية داخل التجمع الوطني للأحرار طرح موضوع إقالة مصطفى المنصوري، رئيس الحزب على المجلس الوطني، الذي من المتوقع انعقاده بمراكش يوم 23 من الشهر الجاري، وفي الوقت ذاته قررت الحضور بكثافة للجنة المركزية التي دعا إليها المنصوري، والتي ستعقد يوم 16 من الشهر الجاري ومن المرتقب أن يعرف اجتماع اللجنة توترا بين الطرفين خصوصا أن الحركة التصحيحية أصبحت تتوفر على الأغلبية داخل كل هياكل الحزب (ص. 2).

# POLITIQUE

Mercredi 13 janvier 2010



## Conseil de gouvernement

Abbas El Fassi présidera aujourd'hui un conseil de gouvernement qui examinera un projet de loi portant sur les associations des œuvres sociales des fonctionnaires et agents des administrations publiques. Deux projets de décret sont également à l'ordre du jour. Le 1<sup>er</sup> relatif à l'organisation de l'enseignement supérieur, alors que le second porte sur l'instauration d'une indemnité de risque au profit de certains fonctionnaires et agents en activité dans les ateliers d'imprimerie (p. 31).

Le même sujet a été traité par **LE MATIN** (p. 2) et **L'Opinion** (p. 1).

# Info NET

Mercredi 13 janvier 2010

## OIL&GASJOURNAL

### Contract let in Spanish refinery expansion

Repsol YPF SA has let contract to Foster Wheeler AG to design, supply, and erect a heat recovery steam generator to be integrated in a cogeneration plant under construction in the expansion of its Cartagena refinery in Murcia, Spain. The 40-Mw cogeneration plant is part of a project that will double distillation capacity to 220,000 b/d. Other capacity additions include 50,000 b/d of hydrocracking, 60,000 b/d of coking, and 60,000 b/d of desulfurization. More than 50% of the expanded complex's output will be middle distillates, mainly diesels.



### Solar cells made through oil-and-water 'self-assembly'

Researchers have demonstrated a simple, cheap way to create self-assembling electronic devices using a property crucial to salad dressings. It uses the fact that oil- and water-based liquids do not mix, forming devices from components that align along the boundary between the two. The idea joins a raft of approaches toward self-assembly, but lends itself particularly well to small components. The work is reported in Proceedings of the National Academy of Sciences. Crucially, it could allow the large-scale assembly of high-quality electronic components on materials of just about any type, in contrast to "inkjet printed" electronics or some previous self-assembly techniques.

## LE FIGARO

### La face sombre des sables bitumineux

Avec les sables bitumineux de l'Athabasca et du Saskatchewan, le Canada détient les deuxièmes plus grandes réserves pétrolières de la planète (175 milliards de barils), juste derrière l'Arabie saoudite (262 milliards). Les autres grands gisements se trouvent au Venezuela. L'intérêt pour cet hydrocarbure quasi solide et difficile à extraire ne cesse de grandir car il est directement lié au prix du baril. Plus les cours du brut augmentent, plus les compagnies s'y intéressent. Exploités depuis les années 1970 après les premiers chocs pétroliers, leur avenir semble tout tracé. En effet, les ressources pétrolières s'épuisent inexorablement, d'autant plus vite que la consommation ne cesse de croître. Les experts de l'IFP (Institut Français du Pétrole) estiment que la «crise majeure de l'énergie» interviendra dans les années 2040.

# ECO-MARCHE

## Energie - Mines

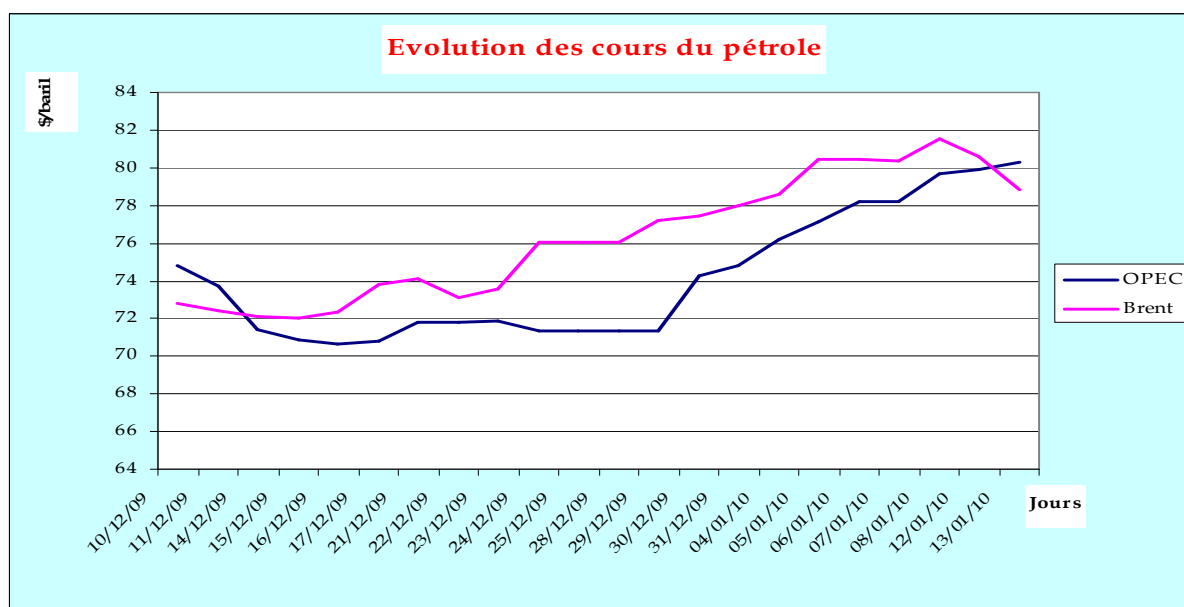
Mercredi 13 janvier 2010

### PETROLE

<b>OPEC</b>	<b>80.29 \$/baril</b>	<b>▲</b>	<b>(+0.004)</b>
<b>Brent (IPE)</b>	<b>78.79 \$/baril</b>	<b>▼</b>	<b>(-0.033)</b>
<b>Gaz naturel</b>	<b>5.55 \$/MBTU</b>	<b>▲</b>	<b>(+0.015)</b>

### GAZ

(Source : <http://www.cnnmoney.com>)



### METAUX

<b>Cuivre</b>	7420.00 \$/T	<b>▼</b>	<b>(-0.044)</b>	<b>Plomb</b>	2414.00 \$/T	<b>▼</b>	<b>(-0.072)</b>
<b>Zinc</b>	2486.00 \$/T	<b>▼</b>	<b>(-0.043)</b>	<b>OR</b>	1127.20 \$/Once	<b>▼</b>	<b>(-0.031)</b>
<b>Argent</b>	1824,30 Cts/Once	<b>▼</b>	<b>(-0,034)</b>	<b>Aluminium</b>	2260.00 \$/T	<b>▼</b>	<b>(-0.036)</b>
<b>Nickel</b>	17.760.00 \$/T	<b>▼</b>	<b>(-0.038)</b>	<b>Etain</b>	17.725.00 \$/T	<b>▼</b>	<b>(-0.004)</b>

(Source : [http://bourse.lesechos.fr/ide/matieres\\_premieres.phtml](http://bourse.lesechos.fr/ide/matieres_premieres.phtml))

## TAUX DE CHANGE CONTRE DIRHAM

	Cours achat			Cours vente		
<b>1 EURO</b>	11.2910	▲	(+0.001)	11.3590	▲	(+0.001)
<b>1 DOLLAR U.S.A</b>	7.8044	▼	(-0.004)	7.8513	▼	(-0.004)
<b>1 LIVRE STERLING</b>	12.5870	▼	(-0.002)	12.6630	▼	(-0.002)

(Source : <http://www.bkam.ma>)